

ein gezackter schwarzbrauner Querstreif, der Mittelmond ist auf allen Flügeln schwarz; *Tenebricosa* zeigt keine Spur eines Mondes; die Franzen der Vorderflügel sind wie auf der Oberseite und ohne alle Theilungslinie, die der Hinterflügel weiss, an der Wurzel gelblich. Keine der bekannten zum europäischen Faunengebiet gezählten *Anarta*-arten ähnelt *Tenebricosa* auf der Unterseite, eine gewisse Aehnlichkeit hierin zeigt *Dasydia Tenebraria* v. *Wockearia* Stdg.

1 ♀ von Grönland.

Kron-Förstchen b. Bautzen, 25. Mai 1877.

H. B. Möscher.

---

## Bücher-Anzeige.

Die Insekten, von Prof. Dr. Vitus Graber.

Erster Theil: Der Organismus der Insekten\*). 403 Seiten kl. 8<sup>o</sup>;  
mit 200 Orig.-Holzschnitten. Preis 3 Mark.

München. Druck und Verlag von R. Oldenburg 1877.

---

Diese Arbeit muss als eine höchst glückliche Erscheinung begrüsst werden. Das Bedürfniss nach einem vollständigen und leicht verständlichen Compendium der allgemeinen Anatomie und Physiologie der Insekten ist schon lange vorhanden, indem die „Einleitung in die Entomologie“ von Kirby und Spence unvollständig und veraltet ist. Obwohl zu einem populärwissenschaftlichen Sammelwerk gehörig, ist die vorliegende Graber'sche Arbeit so nüchtern und gedrängt geschrieben, enthält so viele Thatsachen, und entspricht so vollkommen den neuesten Standpunkten der Wissenschaft, dass sie für jeden Entomologen vom grössten Nutzen und Interesse sein dürfte.

Ein sehr grosser Theil des Inhaltes beruht auf eigenen Forschungen des durch vorzügliche Spezialarbeiten schon bekannten Verfassers, wodurch das Werk einen sehr originellen Anstrich erhält. Die zahlreichen schönen Holzschnitte helfen bedeutend zum Verständniss der oft schwierigen anatomischen

---

\*) Der zweite Theil: Vergleichende Lebens- und Entwicklungsgeschichte der Insekten“ wird demnächst erscheinen.

Verrichtungen der Insekten. Das dem reichen Inhalte nach sehr billige Werk ist in zwölf Kapitel eingetheilt:

I. Einleitung. II. Allgem. Orientirung über den Organismus der chitinhütigen Gliederthiere. III. Kennzeichen der einzelnen Gliederthierklassen. IV. Organismus der Insekten. V. Hautskelet und Hautmuskulatur. VI. Mechanik der Gliedmassen. VII. Nervenapparat. VIII. Orientirungsapparat (Sinnesorgane). IX. Verdauungsapparat. X. Circulationsapparat. XI. Athmungsapparat. XII. Fortpflanzungsapparat.

Dr. A. F.

---

## Intelligenz.

---

Die gut präparirte und wohl erhaltene Sammlung europäischer Schmetterlinge des verstorbenen Obergerichts-Secretairs **Reinhold** zu Hannover ist zu verkaufen. Sie ist in einem solid gearbeiteten zweireihigen Schrank aufbewahrt, und enthält in 22 glasbedeckten 0,64 : 0,44 Meter grossen Kasten:

Rhopalocera	277	Arten mit	810	Exemplaren
Sphinges	79	" "	198	"
Bombyces	174	" "	376	"
Noctuae	407	" "	940	"
Geometrae	214	" "	500	"

---

1151 Arten mit 2824 Exemplaren.

Darunter manche Seltenheiten.

Nähere Nachricht, sowie auf Wunsch Catalog zur Ansicht, ist zu erhalten durch Frau Obergerichts-Secretair **Reinhold** in Hannover, Heckengang Nro. 4.

---

### Suffrian's Photographic

ist in Kartenform für 50 Pfennig, in grösserem Format (17 zu 19 Centim) für 4 Mk. 50 Pf., durch freundliche Vermittelung des Herrn Rechnungsrath **Rade** in Münster (Westf.) zu beziehen.

---